

Ensemble de 2 machines

LOT0061

(GA9060 + 9565CR)

9565CR - Meuleuse Ø 125 mm 1400 W GA9060 - Meuleuse Ø 230 mm 2200 W



Ensemble de machines



Meuleuse Ø 125 mm
9565CR



Meuleuse Ø 230 mm
GA9060

Meuleuse Ø 125 mm

9565CR

1400 W

Moteur puissant et robuste, circonférence réduite pour une excellente prise en main, référence du jeu de charbon : 191978-9

Anti-redémarrage, protège l'utilisateur d'un démarrage accidentel. Protection de la machine et de l'utilisateur contre les retours de force grâce au débrayage SJS. Démarrage progressif pour plus de sécurité. Moteur puissant avec protection électronique contre les surcharges Makpower. Carter de protection orientable sans outil.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1400 W
Vitesse à vide max	12000 min ⁻¹
Filetage de la broche	M14
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	93 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	85 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	2,4 - 3,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	299 x 139 x 102 mm
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Niveau de vibration, ponçage à disque	≤ 2,5 m/s ²
Niveau de vibration, meulage de surface	8,0 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- La conduite labyrinthique du compartiment moteur protège le moteur des impuretés présentes dans l'air de refroidissement.
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



Meuleuse Ø 230 mm

GA9060

2200 W

Conçue pour l'ébarbage industriel : plus durable, plus légère

Moteur plus résistant aux travaux lourds. Ses compacité et légèreté lui assurent une excellente manoeuvrabilité. Protection du levier d'interrupteur. Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort. Bouton de blocage de l'outil pouvant être actionner par le côté.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	2200 W
Vitesse à vide max	6600 min ⁻¹
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	230 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	94 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	5,5 - 7,9 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	450 x 250 x 144 mm
Puissance de sortie maximale	3000 W
Interrupteur homme mort (pas de verrouillage)	✓
Niveau de vibration, ponçage à disque	3,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Développé pour les applications rigoureuses
- Conception compacte et légère
- Poignée latérale redessinée pour plus de confort et de contrôle
- Engrenage conique à roue spirale pour un fonctionnement plus silencieux et sans à-coups avec une transmission plus efficace de l'énergie
- Double isolation

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



Ensemble de produits compatibles

ACCESSOIRES DE SÉRIE

123145-8

Capots de protection ouverts pour



143486-6

Poignée Standard



153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



224256-3

Flasque extérieure de grandes



224257-1

Flasque intérieure de grandes



194514-0

Poignée anti-vibration



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



224415-9

Flasque de blocage



224554-5

Écrou



782423-1

Clé



A-80933

Disque à ébarber pour métal,



ACCESSOIRES OPTIONNELS

125268-8

Enjoliveur de 125 mm



153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



191W06-8

carter d'engrenage ouvrable. Ø125



198440-5

Carter de rainurage 230 mm (avec



192227-7

Flasque à desserrage assisté



193903-6

Filtres métallique



194514-0

Poignée anti-vibration



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



782423-1

Clé

